

# DIN EN 772-11:2011-07 (D)

**Prüfverfahren für Mauersteine - Teil 11: Bestimmung der kapillaren Wasseraufnahme von Mauersteinen aus Beton, Porenbetonsteinen, Betonwerksteinen und Natursteinen sowie der anfänglichen Wasseraufnahme von Mauerziegeln; Deutsche Fassung EN 772-11:2011**

---

<b>Inhalt</b>	<b>Seite</b>
<b>Vorwort</b> .....	<b>3</b>
<b>1 Anwendungsbereich</b> .....	<b>4</b>
<b>2 Normative Verweisungen</b> .....	<b>4</b>
<b>3 Kurzbeschreibung</b> .....	<b>4</b>
<b>4 Symbole</b> .....	<b>4</b>
<b>5 Prüfeinrichtung</b> .....	<b>5</b>
<b>6 Vorbereitung der Probekörper</b> .....	<b>5</b>
<b>6.1 Probenahme</b> .....	<b>5</b>
<b>6.2 Trocknen</b> .....	<b>5</b>
<b>7 Durchführung der Prüfung</b> .....	<b>5</b>
<b>8 Berechnung und Darstellung der Ergebnisse</b> .....	<b>6</b>
<b>8.1 Wasseraufnahmekoeffizient von Mauersteinen aus Beton und Betonwerksteinen infolge Kapillarwirkung</b> .....	<b>6</b>
<b>8.2 Wasseraufnahmekoeffizient von Porenbetonsteinen und Natursteinen infolge Kapillarwirkung</b> .....	<b>6</b>
<b>8.3 Anfängliche Wasseraufnahme von Mauerziegeln</b> .....	<b>6</b>
<b>9 Auswertung der Ergebnisse</b> .....	<b>6</b>
<b>10 Prüfbericht</b> .....	<b>7</b>
<b>Anhang A (informativ) Wesentliche technische Änderungen in dieser Europäischen Norm gegenüber der vorhergehenden Ausgabe</b> .....	<b>8</b>